

# Wi-Fi Combo Kit

ユーザマニュアル + 保証情報

GoPro<sup>®</sup>  
Be a HERO. ■■■■

**重要:** Wi-Fi BacPac™ と Wi-Fi Remote™  
をお使いになる前に [gopro.com/update](http://gopro.com/update)  
から製品の更新ソフトをダウンロード  
する必要があります。



**Wi-Fi Remote + Wi-Fi BacPac**

# 製品お買い上げ ありがとうございます

このWi-Fi BacPac™ + Wi-Fi Remoteコンボキットをお使いになると、GoProカメラにWi-Fi機能が追加され、Wi-Fi Remoteやスマートフォン、タブレット端末でカメラをコントロールすることができます。ネットワーク接続が利用できる場所であれば、ウェブライブストリームビデオをライブ発信し、また写真+ビデオを共有することができます\*。



#### Wi-Fiネットワーク:

ネットワーク接続が利用できる場所であれば、ウェブヘストリーム\*ビデオをライブ発信し、また写真+ビデオを共有することができます。



#### Wi-Fi Remote :

最大50台のカメラを180m (600 ft) の距離から操作することができます (最良条件)。

#### Wi-Fi BacPac + GoPro カメラ

#### GoPro App :

カメラの完全コントロールとライブプレビュー、そして写真+ビデオの再生がほとんどのスマートフォンとタブレット端末で実行可能です。

\*ウェブでのライブストリーミングビデオ+写真の共有そしてBluetoothは [gopro.com/update](http://gopro.com/update)から製品更新としてダウンロードできるよう予定されています。

---

**Wi-Fi BacPac**

---

特長	10
電池+充電	11
組み立て	12
カメラの電源ON/OFF	13

---

**Wi-Fi Remote**

---

特長	16
電池+充電	17
カメラのコントロール	18
装着方法	19

---

**接続**

---

## HD HERO2への接続:

Wi-Fi Remote	22
スマートフォン/タブレット端末	24
Wi-Fi ネットワーク	27

## オリジナルバージョンのHD HERO への接続:

Wi-Fi Remote	27
--------------	----

---

<b>安全上の注意</b>	<b>30</b>
---------------	-----------

---

<b>限定保証</b>	<b>32</b>
-------------	-----------

---

---

# Wi-Fi BacPac

---

- ・ 特長
- ・ 電池＋充電
- ・ 組み立て
- ・ カメラの電源ON/OFF

## Wi-Fi BacPac : 特長



- 1 Wi-Fi BacPacの [POWER/MENU (電源/メニュー)] ボタン

操作	結果
ボタンを手短かに押す BacPacの電源がOFFのとき	Wi-Fi BacPacの電源がONになる
ボタンを手短かに押す BacPacの電源がONのとき	HD HERO2のWi-Fiメニューへのショートカット。オリジナルバージョンのHD HEROではサポートされていません。
しばらく押し続ける	Wi-Fi BacPacの電源がOFFになる

- 2 ステータス画面 (Wi-Fi電池の残量とBluetoothの接続ステータスを示します)
- 3 USBポート (ケーブル込み)

## Wi-Fi BacPac : 電池+充電

Wi-Fi BacPacを最初に使用される前に1時間充電することを推奨します。充電しなくても製品は損傷しません。Wi-Fi BacPacを充電するには、USBケーブルが使用可能なコンピュータまたはUSB電源に接続します。



### 電池残量の確認

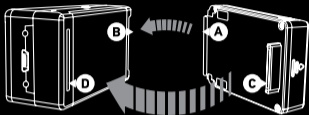
Wi-Fi BacPacがカメラに接続されていないときに [POWER/MENU (電源/メニュー)] ボタンを押せば、ステータス画面で電池残量を確認することができます。画面には電池残量が5秒間表示されます。Wi-Fi BacPacはGoProカメラに接続されていない場合は、その電源はONにはなりません。

### Wi-Fi BacPac電池使用可能時間

Wi-Fi BacPacの電池残量がなくなると、電源はカメラの電池から供給されます。これによりWi-Fi BacPacの使用可能時間は延長されますが、カメラの電池の残量が少なくなります。

## Wi-Fi BacPac: 組み立て

WI-FI BACPACをGOPROカメラに取り付ける:



1. Wi-Fi BacPacのフック(A) をカメラ本体右側の溝(B)に差し込みます。
2. Wi-Fi BacPacのコネクタ (C) をカメラ後部にあるHEROポート(D)に挿入します。
3. [POWR/MENU (電源/メニュー)] ボタンを押してWi-Fi BacPacの電源をONにします。

## Wi-Fi BacPac: カメラのON/OFF

使用するカメラをWi-Fi Remoteやスマートフォン、タブレット端末、ネットワークとのワイヤレス接続以外にも、Wi-Fi BacPacはこれらの装置から複数台のカメラの電源をON/OFFすることができます。

この操作のためには、使用するカメラの電源がOFFであってもWi-Fi BacPacの電源はONになっていなければなりません。

### Wi-Fi BacPac 電池の使用可能時間

Wi-Fi BacPac がアイドリングモードでカメラの電源がONになるのを待機している間の電池の使用可能時間については [gopro.com/update](http://gopro.com/update) をご覧ください。

Wi-Fi BacPacの電池残量がなくなると、電源はカメラの電池から電源が供給されます。これによりWi-Fi BacPacの使用可能時間は延長されますが、カメラの電池の残量が少なくなります。

---

# Wi-Fi Remote

---

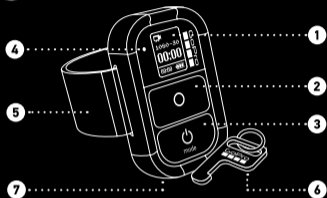
- ・ 特長
- ・ 電池 + 充電
- ・ 組み立て
- ・ 取り付け方法



## Wi-Fi Remote : 特長



Wi-Fi Remote は水深 3m (10 ft) まで防水です。



1. LCD表示
2. [SHUTTER/SELECT (シャッター/選択)] ボタン >
3. [POWER/MODE (電源/モード)] ボタン >
4. ステータス LED
5. 取り外し可能アタッチメントストラップ
6. 取り外し可能アタッチメント キー+キーリング
7. 充電ポート/アタッチメントキー スロット

## Wi-Fi Remote : 電池+充電

Wi-Fi Remoteを最初に使用される前に 1 時間充電することを推奨します。充電なくとも製品は損傷しません。Wi-Fi Remoteを充電するには、USBケーブルが使用可能なコンピュータまたはUSB電源に接続します。

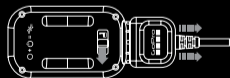


LCD画面にはWi-Fi Remoteの電源がONまたは充電中に、Wi-Fi Remoteの電池残量が表示されます。

**充電:** 充電用ケーブルを充電スロットにカチリと鳴るまで差し込みます。



**充電器の取り外し:** ラッチレバーを矢印の方向にスライドさせて充電用ケーブルを取り外します。



注: このスロットは充電用ケーブルとアタッチメントキー用として使用されます。

## Wi-Fi Remote : カメラのコントロール

一度に複数台のカメラを接続させると、別々のWi-Fi Remote スクリーンでカメラをコントロールします。

Wi-Fi  
1080-30  
**01**  
2H20

### 1 台のカメラをWi-Fi Remoteを接続する

使用中のHD HERO2カメラに表示される画像と同じものがWi-Fi Remote 画面にも表示されます。

5 CAMS  
READY  
Wi-Fi  
CAMERA

### 複数台のカメラをWi-Fi Remoteを接続する

Wi-Fi Remote 画面でモードを循環させると以下が表示されます：

DEFAULT  
MODE



Wi-Fi  
Remote 初期  
設定モード  
  
初期設定ス  
タートアップ  
モード

ビデオモード  
  
すべてのカメ  
ラをビデオ  
モードに設  
定します。

写真モード  
  
すべてのカメ  
ラを写真モ  
ードに設定し  
ます。

連続撮影  
モード  
  
すべての  
カメラを連  
続撮影モー  
ドに設定し  
ます。

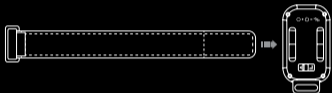
タイマー  
モード  
  
すべてのカメ  
ラをタイマー  
モードに設定  
します。

## Wi-Fi Remote : 取り付け方法

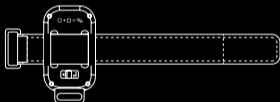
### ストラップの取り付け：

アタッチメントストラップは、手首、バックパック、棒、自転車のフレームなどに取り付けます。Wi-Fi Remoteをアタッチメントストラップに取り付けるには：

1. Wi-Fi Remoteの底部にあるスロットにアタッチメントストラップを通します。



2. 以下に示す位置になるまでWi-Fi Remoteをストラップにそって移動させます。



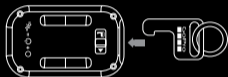
## Wi-Fi Remote : 装着方法

### アタッチメントキー：

アタッチメントキーを使用すると、Wi-Fi Remoteを、車のキー、首ひも、ストラップ、チャックなどに容易に取り付けることができます。

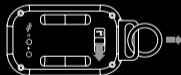
### アタッチメントキーを挿入するには：

1. アタッチメントキーをキースロットにカチリと鳴るまで差し込みます。



### アタッチメントキーを取り外すには：

1. ラッチレバーを矢印の方向にスライドさせた状態で充電用ケーブルを取り外します。



## 接続させる

GoProカメラをWi-Fi Remoteやスマートフォン、タブレット端末、Wi-Fiネットワークにワイヤレス接続させます。

### HD HERO2の接続：

- Wi-Fi Remote
- スマートフォン/タブレット端末
- Wi-Fi ネットワーク

### オリジナルバージョンのHD HEROの接続：

- Wi-Fi Remote

## 接続：HD HERO2 + Remote

Wi-Fi BacPacが1台HD HERO2に接続されていると、Wi-Fi Remoteやスマートフォン、タブレット端末、WiFiネットワークに一度に1回線のワイヤレス接続が可能です。Wi-Fi Remoteから最大50台のGoProカメラをコントロールすることができます。

Wi-FiコンボキットにはWi-Fi BacPacとRemoteが接続済みで入っています。Wi-Fi BacPac付きのHD HERO2を使用中のWi-Fi Remoteまたは新規購入したWi-Fi Remoteに追加接続させる場合には、以下のステップに従います。

### 1. HD HERO2を接続モードにする：

a. Wi-Fi BacPacがHD HERO2カメラに装着されており、両方の電源がONであることを確認します。

b. Wi-Fi BacPacの [POWER/MENU (電源/メニュー)] ボタンを手短かに押して、HD HERO2のWi-Fiメニュー画面に入ります。



c. [SHUTTER/SELECT (シャッター/選択)] ボタンを押して、Wi-Fi接続メニューに入ります。

d. [POWER/MODE (電源/メニュー)] ボタンを使い、NEW WIFI RCをハイライトします。次に [SHUTTER/SELECT (シャッター/選択)] ボタンを押します。



e. Wi-Fi接続の動画が表示され、Wi-Fi BacPacが接続中であることが示されます。[SHUTTER/SELECT (シャッター/選択)] ボタンを押せば、接続操作はいつでも取り消すことができます。



f. 次のステップに進みます。

## 接続：HD HERO2 + Remote

### 2. Wi-Fi Remoteを接続モードにします。

a. Wi-Fi Remoteの電源がOFFであることを確認します。

b. Wi-Fi Remoteの [SHUTTER/SELECT (シャッター/選択)] ボタンを押したまま、Wi-Fi Remoteの電源をONにします。

c. Wi-Fi Remote で接続画面が表示されているときに [SHUTTER/SELECT (シャッター/選択)] ボタンを離します。



### 3. 接続が完了する、カメラとWi-Fi Remoteの両方で次の画面が表示されます。



別のカメラの追加接続を希望するかどうか聞かれた後に、[SHUTTER/SELECT (シャッター/選択)] ボタンを押してYESを選択して上記のステップを繰り返します。追加接続を希望しない場合はNOを選択します。



### 4. 接続に失敗した場合は、この画面が表示されます。上記のステップを繰り返します。



ヒント：

Wi-Fi Remoteは一度に最大50台までのGoProカメラ (オリジナルバージョンのHD HEROまたはそれ以後のバージョン) を 180m (600 ft) の距離からコントロールすることができます。

## 接続：HD HERO2 + スマートフォン/タブレット端末

Wi-Fi BacPacが1台のHD HERO2に接続されていると、Wi-Fi Remoteやスマートフォン、タブレット端末、WiFiネットワークに一度に1回線のワイヤレス接続が可能です。スマートフォンやタブレット端末で実行されるGoProアプリにより、複数台のHD HERO2カメラのコントロールやプレビュー、再生、ライブストリーム\*、ビデオ+写真共有が可能になります。GoProアプリの詳細情報については、[gopro.com](http://gopro.com)をご覧ください。

以下のステップに従ってHD HERO2カメラをスマートフォンやタブレット端末に接続します。

### 1. Wi-Fi BacPacの名称とパスワードを設定します：

- Wi-Fi BacPacをコンピュータに差込み、GoPro CineForm Studio ソフトウェアを起動します。[gopro.com/cineformstudio](http://gopro.com/cineformstudio) から最新バージョンをダウンロードしてインストールします。
- Wi-Fi BacPacをコンピュータに差し込んでからGoPro CineForm Studio ソフトウェアを起動します。
- CineForm Studio ソフトウェアから使用中のWi-Fi BacPacの名称とパスワードの設定方法に関する情報が表示されます。

### 2. HD HERO2とWi-Fi BacPacを接続モードにします

- Wi-Fi BacPacがHD HERO2カメラに取り付けられており、両方の電源がONであることを確認します。
- Wi-Fi BacPacの [POWER/MENU (電源/メニュー)] ボタンを手短かに押し、HD HERO2 Wi-Fi メニュー画面に入ります。



## 接続：HD HERO2 + スマートフォン/タブレット端末

- [SHUTTER/SELECT (シャッター/選択)] ボタンを押してWi-Fi 接続メニューに入ります。
- [POWER/MENU (電源/メニュー)] ボタンを使い、PHONE&TABLETをハイライトします。次に[SHUTTER/SELECT (シャッター/選択)] ボタンを押します。
- チェックボックス画面がすぐに表示されます。これでHD HERO2カメラをスマートフォンやタブレット端末に接続させる準備ができました。



### 3. スマートフォンやタブレット端末とWi-Fi BacPacを取り付けたカメラとを接続します：

- スマートフォンまたはタブレット端末の設定メニューに入ります。
- Wi-Fiまたはワイヤレスメニューを選択します。
- GOPRO-BP-XXXXXXという名称で表示されたWi-Fi BacPacを選択します。
- ステップ1で設定したパスワードを入力するよう指示されます。
- BacPacがスマートフォンやタブレット端末のWiFiまたはワイヤレスメニューの接続がアクティブであることを確認します。

### 4. GoProアプリを起動させ、指示されたステップに従います

\* ウェブでのライブストリーミングビデオ+写真共有そしてBluetoothは[gopro.com/update](http://gopro.com/update)から製品更新としてダウンロードできるよう予定されています

## 接続：HD HERO2 + ネットワーク

ネットワークモードでは、複数台のGoProカメラをGoProアプリでコントロールするために必要なWi-Fi ホットスポットまたはネットワークに接続されます。

以下のステップに従い、HD HERO2とWi-Fi BacPacとのWi-Fi ネットワークへの最初の接続を実行します。

1. HD HERO2とWi-Fi BacPacをスマートフォンまたはタブレット端末に接続します。接続方法についてはHD HERO2 + スマートフォン/タブレット端末のセクションに記述されているステップを参照します。
2. GoProアプリを使い、[gopro.com/support](http://gopro.com/support) で提供されている指示に従いネットワーク設定を完了します。

\*ウェブでのライブストリーミングビデオ + 写真共有そしてBluetooth は[gopro.com/update](http://gopro.com/update)から製品更新としてダウンロードできるよう予定されています。

## 接続：オリジナルHD HERO + Wi-Fi Remote

オリジナルバージョンのHD HEROカメラにWi-Fi BacPacを取り付け、Wi-Fi Remoteにワイヤレス接続することができます。接続したWi-Fi Remote はWi-Fi Remoteは一度に最大50台までのカメラを 180m (600 ft) の距離からコントロールすることができます。



Wi-FiコンボキットにはWi-Fi BacPacとRemote が接続済みで入っています。Wi-Fi BacPac付きのオリジナルHD HEROを使用中のWi-Fi Remoteまたは新規購入したWi-Fi Remoteに追加接続させる場合には、以下のステップに従います。

**Wi-Fi Remoteにオリジナル HD HERO カメラを追加接続させる：**



### 1. オリジナルHD HEROを接続モードにします：

- |  |       |
|--|-------|
| a. Wi-Fi BacPacがGoPro カメラに装着されており、電源がONであることを確認します。  |       |
| b. [POWER/MENU (電源/メニュー)] ボタンを使い HD HEROカメラ設定に入ります。[SHUTTER/SELECT (シャッター/選択)] ボタンを押して設定メニューに入ります。 | SEL   |
| c. [POWER/MODE] ボタンを使い、Wi-Fi メニューをトグルします。[SHUTTER/SELECT (シャッター/選択)] ボタンを押して Wi-Fiメニューに入ります。       | Wi-Fi |

## 接続：オリジナルHD HERO + Wi-Fi Remote

d. [SHUTTER/SELECT (シャッター/選択)] ボタンを使いREMOTEを選択します。	
e. 接続が完了すると接続成功の画面が表示されます。	
f. 接続に失敗した場合は、上記ステップを繰り返します。	---

### 2. Wi-Fi Remoteを接続モードにします：

a. Wi-Fi Remoteの電源がOFFであることを確認します。	
b. Wi-Fi Remoteの [SHUTTER/SELECT (シャッター/選択)] ボタンを押したまま電源をONにします。	
c. Wi-Fi Remoteで接続中を示す画面が表示されたら[SHUTTER/SELECT (シャッター/選択)] ボタンを離します。	
3. 接続に成功するとカメラとWi-Fi Remoteの両方で以下の画面が表示されます	

## 接続：オリジナルHD HERO + Wi-Fi Remote

別のGoProカメラの追加接続を希望するかどうか聞かれた後、カメラを追加接続するには[SHUTTER/SELECT (シャッター/選択)] ボタンを押して、YESを選択して上記のステップを繰り返します。追加接続を希望しない場合はNOを選択します。



4. 接続に失敗した場合は、この画面が表示されますので、上記ステップを繰り返します。



## 安全に関する情報

**警告:**これらの安全のための指示に従わなかった場合は、電気ショックなどの負傷事故が発生したり、Wi-Fi Bac Pac、Wi-Fi Remoteなどの装置が損傷することがあります。

### 取り扱い

Wi-Fi BacPacとWi-Fi Remoteには精密部品が使用されています。落とす、分解する、内部を開ける、潰す、曲げる、変形させる、穴を開ける、刻む、電子レンジに入れる、燃やす、塗装する、異物を入れるなどの行為は禁じます。損傷したWi-Fi BacPacやWi-Fi Remoteは使用しないでください。たとえばひびが入った、穴が開いた、水で損傷したような場合がこれに該当します。

### WI-FI REMOTEのLCDをクリーンに保ちます

インクや染料、マークアップ、よごれ、飲食物、油、ローションなどのシミを残す汚染物が付着した場合は直ちに落とします。LCDのクリーニングには軽く湿ったリントフリーの布を使用します。LCDのクリーニングには、ガラスクリーナーや家庭用クリーナー、エアゾルスプレー、溶剤、アルコール、アンモニア、研磨剤は使用しないでください。

### WI-FI BACPACがケースに格納されていない場合は水分や湿った環境を回避します

Wi-Fi BacPacは防水ハウジングで保護されていない場合は、雨天中や洗面台付近など、湿った場所で使用しないでください。Wi-Fi BacPacに飲食物や液体をこぼさないよう注意します。Wi-Fi BacPacが濡れてしまった場合は、クリーニングする前に電源を切りカメラから取り外し、また再度使用する前に完全に乾燥させます。Wi-Fi BacPacを電子レンジあるいはヘアードライヤーといった外部熱源を使用して乾燥させないでください。

## 安全に関する情報

### 防水

Wi-Fi Remoteは水深3m (10 ft) 以上は水没させないでください。Wi-Fi BacPacを電子レンジあるいはヘアードライヤーといった外部熱源を使用して乾燥させないでください。過度の水圧で損傷したWi-Fi Remoteは保証対象外となりますのでご注意ください。

### コネクタやポートを使用します

コネクタをポートに無理に差し込まないでください。ポートに障害物がないか確認します。コネクタが容易に入らないと感じる場合は、おそらく適切なコネクタが使用されていません。コネクタがポートに適合しておりコネクタの向きが正しいことを確認します。

### WI-FI BACPACおよびREMOTEを許容温度範囲に保ちます

Wi-Fi BacPacおよびWi-Fi Remoteの作動温度範囲は0~40°Cで、保管温度範囲は0~70°Cです。極度な温度は電池寿命あるいはWi-Fi BacPacやWi-Fi Remoteの機能に影響を及ぼすことがあります。劇的に変化する温度や湿度ではWi-Fi BacPacあるいはWi-Fi Remote内部に結露が発生することがありますので、このような環境では使用しないようにしてください。Wi-Fi BacPacやWi-Fi Remoteを使用したり充電している場合は、通常は製品本体の温度が上がります。製品外表面は冷却表面として機能し、内部で発生した熱を外部の空気に発散させます。



## 限定保証

本製品は、製造上の欠陥に対して最初のご購入日より1年間保証いたします（適用される法律によってはそれ以上の期間）。欠陥製品の返却については [gopro.com/support](http://gopro.com/support) を通じてGoPro社にお問い合わせください。該当する欠陥に対するGoPro社の保証は、保障期間中に欠陥部品に修理または交換のみを対象といたします。本製品の欠陥や損傷が不注意などの結果により発生した場合は、製品保証対象外の交換、販売、その他の取り扱いの例外となります。使用結果や事故による損傷、通常の磨耗は保証対象外ですのでご注意ください。

GoPro社は本製品の使用の結果発生した、事故、人身事故などには責任を一切負いかねます。GoPro社は本製品またはその一部の使用による間接的あるいは直接的な損傷には責任を負いかねます。防水ケースへの水漏れやその結果発生する損傷に対しては、使用者の密閉不具合の可能性があることから、保証対象といたします。

管轄地によっては保証期間の限定、あるいは偶然または結果として発生した損傷に対する保証の排除あるいは限定を許容しないことがあります。本保証は製品購入者に特定の法律上の権利を与え、また管轄地により異なる他の権利を与えるものです。

本装置はFCC規制第15部に遵守しています。操作は次の2つの条件に従うものとします。(1) 本装置は有害な電磁波干渉を引き起こさないこと。(2) 本装置は好ましくない操作を引き起こす可能性がある電磁波干渉を含む、いかなる電磁波干渉の受信を許容すること。

この装置はFCC規制第15部に従って検査され、クラスBデジタル装置の範囲に適合していることが証明されています。クラスBデジタル装置の範囲は、家庭での設置における有害な障害に対し、適正な保護が提供されるように設計されたものです。この装置は高周波エネルギーを発生させて、使用します。また高周波エネルギーを放出する可能性があります。手順に従った設置及び使用が行われない場合は、無線通信に有害な障害を引き起こす可能性があります。ただし、特定の設置では、障害が発生しないという保証はありません。

- ・受信アンテナの向きまたは位置を変更します。
- ・この装置とラジオやテレビジョン受信機との距離を広げます。
- ・この装置をラジオやテレビジョン受信機が接続されているコンセントとは異なる回路上のコンセントに接続します。
- ・代理店、またはラジオやテレビジョンの技術者に相談します。

---

Industry Canada規制下では、ラジオ送信機はIndustry Canadaにより同送信機に対して認可された種類および最大（またはそれ以下）の利得のアンテナを使用したのみの操作が許可されます。他のユーザーへの潜在的なラジオ波干渉を低減させるために、アンテナの種類および利得は、e.i.r.p.（等価平方放射電力）が情報伝達成功に必要な以上にならないように選択すべきです。

さらに進んだ詳細情報とデモビデオを得るには、[gopro.com/support](https://gopro.com/support) を閲覧してください。

# Wi-Fi Combo Kit

USER MANUAL + WARRANTY INFO

GoPro<sup>®</sup>  
Be a *HERO*. ■■■■

**IMPORTANT:** Before using your Wi-Fi BacPac™ and Wi-Fi Remote, you will need to download product updates at: [gopro.com/update](http://gopro.com/update)



**Wi-Fi Remote + Wi-Fi BacPac**

# Congratulations

on your purchase of the Wi-Fi BacPac™ + Wi-Fi Remote Combo Kit. Now you can Wi-Fi enable your GoPro camera and control it with your Wi-Fi Remote, Smartphone or Tablet. You can also live stream\* video and share photos + videos to the web wherever you have a network connection.



## Wi-Fi Network:

Live stream\* video and share photos + videos to the web wherever you have a network connection



## Wi-Fi Remote:

Control up to 50 cameras at a time from up to 600ft / 180m away (optimal conditions)

## Wi-Fi BacPac + GoPro Camera

## GoPro App:

Full camera control plus live preview and playback of photos + videos on most Smartphones and Tablets

\* Live streaming, video + photo sharing to the web and Bluetooth will be available with a future downloadable product update at: [gopro.com/update](http://gopro.com/update)

# Table of Contents

---

## Wi-Fi BacPac

Features	44
Battery + Charging	45
Assembly	46
Powering Camera ON/OFF	47

---

## Wi-Fi Remote

Features	50
Battery + Charging	51
Camera Control	52
Ways to Wear	53

---

## Connecting

### CONNECT HD HERO2:

Wi-Fi Remote	56
Smartphone/Tablet	58
Wi-Fi Network	60

### CONNECT ORIGINAL HD HERO:

Wi-Fi Remote	61
--------------	----

---

<b>Safety Instructions</b>	64
----------------------------	----

---

<b>Limited Warranty</b>	66
-------------------------	----

---

---

# Wi-Fi BacPac

---

- Features
- battery + charging
- Assembly
- Powering camera on/off

## Wi-Fi BacPac: Features



- 1 Wi-Fi BacPac POWER/MENU Button.

ACTION	RESULT
<b>Short Button Press</b> When BacPac is powered OFF	Powers ON the Wi-Fi BacPac
<b>Short Button Press</b> When BacPac is powered ON	Shortcuts HD HERO2 to Wi-Fi menu. Not supported on original HD HERO.
<b>Long Press</b>	Powers OFF the Wi-Fi BacPac

- 2 Status Screen (indicates battery level and connection status of Wi-Fi, Battery and Bluetooth).
- 3 USB Port (cable included).

## Wi-Fi BacPac: Battery + Charging

We recommend charging your Wi-Fi BacPac for one hour before using it the first time, however no damage will occur if you don't. To charge the Wi-Fi BacPac, connect it to a computer or USB power supply with the included USB cable.



### Checking Battery Level

When the Wi-Fi BacPac is not attached to a camera, you can check its battery level on the Status Screen by pressing the POWER/MENU button. The display will turn on for 5 seconds to show battery power level. The Wi-Fi BacPac will not power ON unless it is attached to a GoPro camera.

### Wi-Fi BacPac Battery Life

When the Wi-Fi BacPac's battery runs out it will pull power from the camera's battery. This extends the life of your Wi-Fi BacPac but will drain your camera's battery over time.

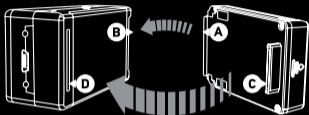


---

## Wi-Fi BacPac: **Assembly**

---

### ATTACHING THE WI-FI BACPAC TO A GOPRO CAMERA:



1. Slide the hooked end of the Wi-Fi BacPac (A) into the groove on the right side of the camera body (B).
2. Push the Wi-Fi BacPac connector (C) into the HERO Port (D) on the back of the camera.
3. Power ON the Wi-Fi BacPac by pressing the POWER/MENU button.

---

## Wi-Fi BacPac: **Camera ON/OFF**

---

In addition to wirelessly connecting your camera to the Wi-Fi Remote, Smartphones, Tablets and Networks, the Wi-Fi BacPac makes it possible to turn cameras ON/OFF with these devices.

To do this the Wi-Fi BacPac must be powered ON even when your camera is powered OFF.

### Wi-Fi BacPac Battery Life

To learn how long your Wi-Fi BacPac battery will last while powered ON in idle mode waiting to turn your camera ON, visit [gopro.com/support](http://gopro.com/support)

When the Wi-Fi BacPac's battery runs out it will pull power from the camera's battery. This extends the life of your Wi-Fi BacPac but will drain your camera's battery over time.


---

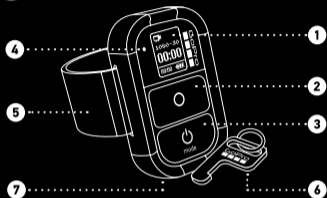
# Wi-Fi Remote


---

- Features
- battery + charging
- Camera Control
- Ways to Wear

## Wi-Fi Remote: **Features**

 The Wi-Fi Remote is waterproof to 10ft / 3m.



1. LCD Display
2. SHUTTER/SELECT Button > 
3. POWER/MODE Button >   
mode
4. Status LED
5. Removable Attachment Strap
6. Removable Attachment Key + Key Ring
7. Charging Port / Attachment Key Slot

## Wi-Fi Remote: Battery + **Charging**

We recommend charging your Wi-Fi Remote for one hour before using it the first time, however no damage will occur if you don't. To charge the Wi-Fi Remote, connect it to a computer or USB power supply with the included USB cable.

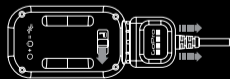


The LCD Screen displays the Wi-Fi Remote's battery level while the Wi-Fi Remote is powering ON or charging.

**To charge:** Plug charging cable into charging slot until it clicks.



**To remove charger:** Slide and hold the latch lever in the direction of the arrow, then remove the charging cable.



**Note:** This slot is used for the charging cable and the attachment key.

## Wi-Fi Remote: **Camera Controls**

You will have different Wi-Fi Remote on-screen camera controls if you are connected to more than one camera at a time.



### Wi-Fi Remote Connected To One Camera

Your Wi-Fi Remote Screen will match exactly what appears on your HD HERO2 camera



### Wi-Fi Remote Connected to Multiple Cameras

When you cycle through the modes on the Wi-Fi Remote Screen, you will see:

#### DEFAULT MODES



#### Video Mode

Sets all cameras to video mode



#### Photo Mode

Sets all cameras to photo mode



#### Burst Mode

Sets all cameras to burst mode



#### Time-lapse mode

Sets all cameras to time-lapse mode

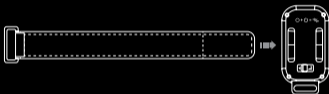
**Wi-Fi Remote Default Start-up Modes**  
Sets all cameras to their default power-up modes

## Wi-Fi Remote: **Ways to Wear**

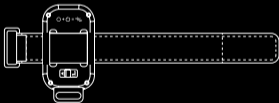
### ATTACHMENT STRAP:

The Attachment Strap attaches to your wrist, backpack straps, poles, bike frames and more. To attach the Wi-Fi Remote to the Attachment Strap:

1. Thread the Attachment Strap through the slots on the bottom of your Wi-Fi Remote.



2. Position Wi-Fi Remote along the strap until positioned as shown below.



---

## Wi-Fi Remote: **Ways to Wear**

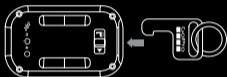
---

### **ATTACHMENT KEY:**

The Attachment Key makes it easy to attach the Wi-Fi Remote to your car keys, lanyards, straps, zippers and more.

#### **To insert the Attachment Key:**

1. Insert the Attachment Key into key slot until it clicks.



---

#### **To remove the Attachment Key:**

1. Slide and hold the latch lever in the direction of the arrow, then remove the key.



---

## Connecting

Wirelessly connect your GoPro camera to a Wi-Fi Remote, Smartphone, Tablet or Wi-Fi Network.

---

#### **Connect HD HERO2:**

- Wi-Fi Remote
- Smartphone/Tablet
- Wi-Fi Network

#### **Connect Original HD HERO:**

- Wi-Fi Remote

## Connecting: HD HERO2 + Remote

With the Wi-Fi BacPac attached to an HD HERO2 camera, you can wirelessly connect, one-at-a-time, to a Wi-Fi Remote, Smartphone, Tablet or Wi-Fi Network. The Wi-Fi Remote gives you control of up to 50 GoPro cameras simultaneously. Your Wi-Fi BacPac and Wi-Fi Remote arrive pre-connected in the Wi-Fi Combo Kit. Follow the steps below only to connect additional HD HERO2 cameras with Wi-Fi BacPac's to your

Wi-Fi Remote or to a new Wi-Fi Remote.

### 1. Put your HD HERO2 into Connection Mode:

- a. Make sure your Wi-Fi BacPac is attached to your HD HERO2 camera and both are powered ON.

- b. Short press the POWER/MENU button on the Wi-Fi BacPac to enter into the HD HERO2 Wi-Fi Menu Screen.



- c. Press SHUTTER/SELECT to enter into the Wi-Fi Connection Menu.

- d. Using the POWER/MODE button, highlight **New WiFi RC**. Then press SHUTTER/SELECT.



- e. The Wi-Fi connection animation will appear indicating that the Wi-Fi BacPac is searching for a connection. Press SHUTTER/SELECT at any time to cancel.



- f. Proceed to next step.

## Connecting: HD HERO2 + Remote

### 2. Put your Wi-Fi Remote into Connection Mode:

- a. Ensure the remote is powered OFF  
b. On the Wi-Fi Remote, hold down the SHUTTER/SELECT button while powering it ON.

- c. Release the SHUTTER/SELECT button when you see the connecting screen on the Wi-Fi Remote.



### 3. If the connection is successfully made, you will see the following screen on both camera and remote



- After, you will be asked if you would like to connect to additional cameras, press the SHUTTER/SELECT button to select YES, then repeat step one above. Otherwise select NO.



### 4. If connection was not successful, you will see this screen. Please repeat the steps above.



#### TIP:

The Wi-Fi Remote can control up to 50 GoPro Cameras (Original HD HERO and later) at a time from up to 600ft / 180m away.

## Connecting: HD HERO2 + Smartphone / Tablet

With the Wi-Fi BacPac attached to an HD HERO2 camera, you can wirelessly connect, one-at-a-time, to a Wi-Fi Remote, Smartphone, Tablet or Wi-Fi Network. The GoPro App running on a Smartphone or Tablet enables full camera control, preview, playback, live stream and video + photo sharing\* from one or more HD HERO2 cameras. Visit [gopro.com](http://gopro.com) for more information on the GoPro App.

Follow the steps below to connect your HD HERO2 camera to a Smartphone or Tablet.

### 1. Set up Wi-Fi BacPac Name and Password:

- Download and install the latest version at [gopro.com/cineformstudio](http://gopro.com/cineformstudio)
- Plug in your Wi-Fi BacPac into your computer and launch GoPro CineForm Studio software.
- CineForm Studio software will prompt you with information on how to set the name and password on your Wi-Fi BacPac.

### 2. Put your HD HERO2 and Wi-Fi BacPac into Connection Mode:

- Make sure your Wi-Fi BacPac is attached to your HD HERO2 camera and both are powered ON.
- Short press the POWER/MENU button on the Wi-Fi BacPac to enter into the HD HERO2 Wi-Fi Menu Screen.



## Connecting: HD HERO2 + Smartphone / Tablet

c. Press SHUTTER/SELECT to enter into the Wi-Fi Connection Menu.

d. Using the POWER/MODE button, highlight **PHONE&TABLET**. Then press SHUTTER/SELECT.



e. You will immediately see the check box screen. Your HD HERO2 camera is now ready to connect with your Smartphone or Tablet.



### 3. Connect your Smartphone or Tablet to your camera and Wi-Fi BacPac:

- Enter the settings menu for your Smartphone or Tablet.
- Choose Wi-Fi or Wireless menu.
- Select the Wi-Fi BacPac, which will appear named GOPRO-BP-XXXXXX
- You will be prompted to enter the password you configured in Step 1.
- Confirm your Smartphone/Tablet is now connected to the BacPac's Wi-Fi network.

### 4. Launch the GoPro App and follow the provided steps.

\* Live streaming, video + photo sharing to the web and Bluetooth will be available with a future downloadable product update at: [gopro.com/update](http://gopro.com/update)

---

## Connecting: HD HERO2 + Network

---

You can connect your HD HERO2 to a Wi-Fi network or Hotspot to live stream, share photos + videos and control multiple at a time using the GoPro App\*.

Follow the steps below to connect your HD HERO2 and Wi-Fi BacPac to a Wi-Fi Network for the first time:

1. Connect your HD HERO2 and Wi-Fi BacPac to your Smartphone or Tablet. See steps in the HD HERO2 + Smartphone / Tablet section for instructions on how to do this.
2. Using the GoPro App, follow the instructions provided on [gopro.com/support](http://gopro.com/support) to complete the Network setup.

\* Live streaming, video + photo sharing to the web and Bluetooth will be available with a future downloadable product update at: [gopro.com/update](http://gopro.com/update)

---

## Connecting: Original HD HERO + Wi-Fi Remote

---

With the Wi-Fi BacPac attached to an Original HD HERO camera, you can wirelessly connect to the Wi-Fi Remote. The Wi-Fi Remote gives you control of up to 50 cameras at a time from a range of up to 600ft/180m.

Your Wi-Fi BacPac and Wi-Fi Remote arrive pre-connected in the Wi-Fi Combo Kit. Follow the steps below only if you want to connect additional Original HD HERO cameras or connect with a new Wi-Fi Remote.

### Connecting your Wi-Fi Remote to additional Original HD HERO cameras:

---

#### 1. Place your Original HD HERO with Wi-Fi BacPac into Connection Mode:

- |  |     |
|--|-----|
| a. Make sure your Wi-Fi BacPac is attached to your GoPro camera and powered ON.                                    |     |
| b. Enter the HD HERO camera settings using the POWER/MODE button. Press SHUTTER/SELECT to enter the Settings Menu. | SEL |
| c. Toggle to the Wi-Fi Menu using the POWER/MODE button. Press SHUTTER/SELECT to enter into the Wi-Fi menu.        | Wi  |



## Connecting: Original HD HERO + Wi-Fi Remote

d. Select REMOTE using the SHUTTER/SELECT button.



e. If connection is successful, you will see the successful connection screen.



f. If connection fails, restart the process.



### 2. Place your Wi-Fi Remote into Connection Mode:

a. Ensure the remote is powered OFF.

b. On the Wi-Fi Remote, hold down the SHUTTER/SELECT button while powering it ON.

c. Release the SHUTTER/SELECT button when you see the connecting screen on the Wi-Fi Remote.



**3. If the connection is successfully made, you will see the following screen on both camera and remote.**



## Connecting: Original HD HERO + Wi-Fi Remote

After, you will be asked if you would like to connect to another GoPro camera. To pair with additional cameras, use the SHUTTER/SELECT button to select YES, then repeat step one above. Otherwise select NO.



**4. If connection was not successful, you will see this screen. Please repeat the steps above.**



---

## Safety Information

---

**WARNING: Failure to follow these safety instructions could result in fire, electric shock, or other injury or damage to the Wi-Fi BacPac, Wi-Fi Remote, or other property.**

### HANDLING

The Wi-Fi BacPac and Wi-Fi Remote contain sensitive components. Do not drop, disassemble, open, crush, bend, deform, puncture, shred, microwave, incinerate, paint, or insert foreign objects into either product. Do not use the Wi-Fi BacPac or Wi-Fi Remote if it has been damaged—for example, if the product is cracked, punctured, or damaged by water.

### KEEPING THE WI-FI REMOTE'S LCD CLEAN

Clean LCD screen immediately if it comes into contact with any contaminants that may cause stains, such as ink, dyes, makeup, dirt, food, oils, and lotions. To clean the LCD, use a soft, slightly damp, lint-free cloth. Avoid getting moisture in openings. Don't use window cleaners, household cleaners, aerosol sprays, solvents, alcohol, ammonia, or abrasives to clean LCD.

### AVOIDING WATER AND WET ENVIRONMENTS WHEN THE WI-FI BACPAC IS NOT IN HOUSING

When not protected in the waterhousing, do not use the Wi-Fi BacPac in rain, or near washbasins or other wet locations. Take care not to spill any food or liquid on the Wi-Fi BacPac. In case the Wi-Fi BacPac gets wet, turn off and unplug from camera before cleaning, and allow it to dry thoroughly before using again. Do not attempt to dry the Wi-Fi BacPac with an external heat source, such as a microwave oven or hair dryer. Damage to the Wi-Fi BacPac caused by contact with liquid is not covered under the warranty.

---

## Safety Information

---

### WATER RESISTANCE

Do not submerge the Wi-Fi Remote in more than 10ft / 3m of water. Do not attempt to dry the Wi-Fi Remote with an external heat source, such as a microwave oven or hair dryer. Damage to the Wi-Fi Remote caused by excessive water pressure is not covered under warranty.

### USING CONNECTORS AND PORTS

Never force a connector into a port. Check for obstructions on the port. If the connector and port don't join with reasonable ease, they probably don't match. Make sure that the connector matches the port and that you have positioned the connector correctly in relation to the port.

### KEEPING THE WI-FI BACPAC AND WI-FI REMOTE WITHIN ACCEPTABLE TEMPERATURES

The Wi-Fi BacPac and Wi-Fi Remote are designed to be operated in temperatures between 0° C and 40° C and stored in temperatures between 0° C and 70° C. Extreme temperatures may temporarily affect battery life, or affect the functionality of the Wi-Fi BacPac and Wi-Fi Remote. Avoid dramatic changes in temperature or humidity when using the Wi-Fi BacPac and/or Wi-Fi Remote as condensation may form on or within the products. When you're using the Wi-Fi BacPac, Wi-Fi Remote or charging the battery, it is normal for the product to get warm. The exterior of the products functions as a cooling surface that transfers heat from inside the unit to the cooler air outside.

---

## Limited Warranty

---

GoPro warrants that for a period of one (1) year from original date of purchase (or such longer period required by applicable law), the product will be free from defects in materials and workmanship under normal use. In the event of a defect, contact GoPro at [gopro.com/support](http://gopro.com/support) for return instructions. GoPro's sole obligation under this warranty will be at its option to repair or replace the product. This warranty does not apply to products damaged by misuse, accident, or normal wear and tear. Because of possible user resealing error, this product is not warranted against water housing leakage or any resulting damage. The product is not designed for or warranted against damage from use in medical or other applications requiring fail-safe operation, or in flammable or other inherently hazardous environments.

ALL IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY OR FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE LIMITED TO THE DURATION OF THIS WARRANTY. GOPRO DISCLAIMS ALL OTHER EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES OR CONDITIONS. TO THE EXTENT NOT PROHIBITED BY LAW, IN NO EVENT WILL GOPRO BE LIABLE FOR ANY LOSS OF DATA, REVENUE OR PROFIT, OR FOR ANY SPECIAL, INDIRECT, CONSEQUENTIAL, INCIDENTAL OR PUNITIVE DAMAGES, HOWEVER CAUSED, ARISING OUT OF OR RELATED TO THE USE OF OR INABILITY TO USE THE PRODUCT, EVEN IF GOPRO HAS BEEN ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGES. IN NO EVENT WILL GOPRO'S LIABILITY EXCEED THE AMOUNT PAID BY YOU FOR THE PRODUCT.

Some jurisdictions do not allow limitations on how long an implied warranty lasts, or the exclusion or limitation of incidental or consequential damages, so the above limitations or exclusions may not apply to you. This warranty gives you specific legal rights, and you may also have other rights which vary by jurisdiction.

This device complies with part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help

---

Under Industry Canada regulations, this radio transmitter may only operate using an antenna of a type and maximum (or lesser) gain approved for the transmitter by Industry Canada. To reduce potential radio interference to other users, the antenna type and its gain should be so chosen that the equivalent isotropically radiated power (e.i.r.p.) is not more than that necessary for successful communication.

Learn about more GoPro products  
at: **gopro.com**

130-00809-000 REVA



Please Recycle